PCT

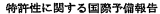
出願人又は代理人

特許性に関する国際予備報告 (特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

RĘ	C'D	30	SEP	2004
W	IPO			PCT

出願人又は代理人 の書類記号 D3-A0204P	今後の手続きについては、様式PCT/IPEA/416を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP03/11299	国際出願日 (日.月.年) 04.09.2003 (日.月.年) 04.09.2002				
国際特許分類 (IPC) Int. Cl ⁷ C12N7/00, C12N15/867					
出願人 (氏名又は名称) 株式会社ディナベック					
1. この報告書は、PCT35条に基づきこの国際予備審査機関で作成された国際予備審査報告である。 法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。					
2. この国際予備審査報告は、この表紙を	と含めて全部で4 ページからなる。				
3. この報告には次の附属物件も添付される	≀ている。 ぺージである。				
補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関が認めた訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面の用紙(PCT規則70.16及び実施細則第607号参照)					
第 I 欄 4 . 及び補充欄に示したように、出願時における国際出願の開示の範囲を超えた補正を含むものとこの 国際予備審査機関が認定した差替え用紙					
b × 電子媒体は全部で ディスク 1枚 (電子媒体の種類、数を示す)。 配列表に関する補充欄に示すように、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテー					
b × 電子媒体は全部で 配列表に関する補充欄に示す。	ディスク 1枚 (電子媒体の種類、数を示す)。 ように、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテー				
b × 電子媒体は全部で 配列表に関する補充欄に示す ブルを含む。(実施細則第8	ように、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテー				
配列表に関する補充欄に示す	ように、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテー O 2号参照)				
配列表に関する補充欄に示す ブルを含む。(実施細則第 8 4. この国際予備審査報告は、次の内容 区 第 I 欄 国際予備審査報 第 I 欄 優先権	はうに、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテー () 2 号参照) を含む。				
配列表に関する補充欄に示す ブルを含む。(実施細則第 8 4. この国際予備審査報告は、次の内容 区 第 I 欄 国際予備審査報 第 I 欄 優先権 第 II欄 新規性、進歩性 第 IV欄 発明の単一性の	はうに、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテー 0 2 号参照) を含む。 は告の基礎 では産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成 で欠如				
配列表に関する補充欄に示す ブルを含む。(実施細則第8 4. この国際予備審査報告は、次の内容 区 第 I 欄 国際予備審査報 第 I 欄 優先権 第 II欄 の発生 第 II欄 第 別機 と 進歩性 第 IV欄 発明の単一性の 区 第 V欄 P C T 3 5 条 () けるための文稿	はうに、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテー 2 号参照) を含む。 性の基礎 又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成 次如 2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付 及び説明				
配列表に関する補充欄に示す ブルを含む。(実施細則第8 4. この国際予備審査報告は、次の内容 ※ 第 I 欄 国際予備審査報 第 II 欄 優先権 第 II 欄 新規性、進歩性 第 IV欄 発明の単一性の ※ 第 V欄 PCT35条(2)	はうに、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテー 2 号参照) と含む。 は告の基礎 に又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成 の次如 のに規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付 に及び説明 融				
配列表に関する補充欄に示す ブルを含む。(実施細則第8 4. この国際予備審査報告は、次の内容 ※ 第 I 欄 国際予備審査報 第 II欄 優先権 第 II欄 新規性、進歩性 第 IV欄 発明の単一性の ※ 第 V欄 P C T 3 5 条 () けるための文南 第 VI欄 ある種の引用で 第 VII欄 国際出願の不備	はうに、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテー 2 号参照) と含む。 は告の基礎 に又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成 の次如 のに規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付 に及び説明 融				
配列表に関する補充欄に示す ブルを含む。(実施細則第8 4. この国際予備審査報告は、次の内容 ※ 第 I 欄 国際予備審査報 第 II欄 優先権 第 II欄 新規性、進歩性 第 IV欄 発明の単一性の ※ 第 V欄 P C T 3 5 条 () けるための文南 第 VI欄 ある種の引用で 第 VII欄 国際出願の不備	はうに、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテー 2 号参照) と含む。 は告の基礎 に又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成 の次如 のに規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付 に及び説明 融				
配列表に関する補充欄に示す ブルを含む。(実施細則第8 4. この国際予備審査報告は、次の内容 ※ 第 I 欄 国際予備審査報 第 I 欄 医先権 第 II欄 経先権 第 II欄 新規性、進歩性 第 IV欄 発明の単一性の ※ 第 V欄 P C T 3 5 条 () けるための文南 第 VI欄 国際出願の不値 第 VI欄 国際出願に対す 第 VI欄 国際出願に対す 第 VI欄 国際出願に対す	はうに、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテーク 2号参照) を含む。 は一色の基礎 に又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成の大力の に対定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付いるが説明 に献 は、				
配列表に関する補充欄に示す ブルを含む。(実施細則第8 4. この国際予備審査報告は、次の内容 ※ 第 I 欄 国際予備審査報 第 I 欄 医先権 第 II欄 経先権 第 II欄 新規性、進歩性 第 IV欄 発明の単一性の ※ 第 V欄 P C T 3 5 条 () けるための文南 第 VI欄 国際出願の不何 第 VI欄 国際出願に対す 第 VI欄 国際出願に対す	はうに、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテーク 2号参照) 社会も。 は一色を一般を含む。 は一色を一般を一般である。 は一般であるでは、一般であるでは、一般であるでは、一般であるでは、一般では、一般であるでは、一般では、一般である。 「我们では、一般であるでは、一般であるでは、一般であるでは、一般であるでは、一般であるでは、一般であるでは、一般であるでは、一般であるでは、一般であるでは、一般であるでは、一般であるでは、一般であるでは、一般であるでは、一般であるでは、一般であるでは、一般であるでは、一般であるでは、一般であるでは、一般では、一般であるでは、一般では、一般であるでは、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般				



国際出願番号 PCT/JP03/11299

毎 7 刊3 中3 仕 6 甘7甘		1,	
第 I 欄 報告の基礎			
1. この国際予備審査報	告は、下記に示す場合を除くほか	、国際出願の言語を基礎	とした。
この報告は、		・基礎とした。	
	で提出された翻訳文の言語であ		·
PCT規則1	2.3及び23.1(b)にいう国際調査		İ
■ PCT規則1:	2.4にいう国際公開	•	
□ PCT規則5	5.2又は55.3にいう国際予備審査	•	
2. この報告は下記の出	- 顕 書 類を基礎とした。(法第6タ	આ (PCT14条) の規定	に基づく命令に応答するために提出され
た差替え用紙は、この報	告において「出願時」とし、この	O報告に添付していない。	· [
	स्तरः शोक भेटर		
× 出願時の国際出	股份积		
明細書		•	
第	. ページ、	出願時に提出されたもの	
第	ページ*、		付けで国際予備審査機関が受理したもの
第	ページ*、		付けで国際予備審査機関が受理したもの
ed: _ba. Adv Titta			'
	· 1百	出願時に提出されたもの	
第	· — · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	PCT19条の規定に基	1
第			付けで国際予備審査機関が受理したもの
第	項*、		付けで国際予備審査機関が受理したもの
図面		ilimmahandmili (c.)	_
第 第 第	ベージ/図、 ページ/図*、	出願時に提出されたもの) (付けで国際予備審査機関が受理したもの)
第	ページ/図*、 ページ/図*、		付けで国際予備審査機関が受理したもの
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		,	110、「四次」。加雪正成民ペー文字でにもい
区列表又は関連	するテーブル		
配列表に関	する補充欄を参照すること。		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		•	
│ │ 3.	· ・記の書類が削除された。		·
3. [] military, 1	1007日大月か-月1月末で407年		•
明細密	第		ページ
請求の範囲	第		· 項·
□ 図面	第		ページ/図
	は体的に記載すること)	·	
配列表に関	関連するテーブル(具体的に記載	すること)	•
	•		
4. □ この報告は、補	 	に添付されかつ以下に示 ³	した補正が出願時における開示の範囲を超
			作成した。 (PCT規則70.2(c))
明細審		····	ページ
開求の範囲	第 第		項ページ/図
			· · · · · / 25
	関連するテーブル(具体的に記載	すること)	
	12 11 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	· - ,	
			•
* 4. に該当する場合	、その用紙に"superseded"と間	尼入されることがある	
	Juneti - Superbould Ca		
1 .	•		٠ .

特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP03/11299

第Ⅴ柳 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての法第12条(PCT35条(2))に定める見解、 それを裏付ける文献及び説明

1. 見解

新規性(N)

請求の範囲

進歩性(IS)

請求の範囲

1-10

有

産業上の利用可能性 (IA)

請求の鉱囲 請求の範囲

文献及び説明 (PCT規則70.7)

文献1:PING YANG, et. al.,

Hemagglutinin Specificity and Neuraminidase Coding Capacity of Neuraminidase-Deficient Influenza Viruses.

Virology, 1997, Vol. 229, No. 1, p155-165

文献 2: WO 01/92508 A1 (DNAVEC RESERCH INC.), 2001. 12. 06

文献3: Jiangfeng Sun, et. al.,

Neuraminidase from a Bacterial Source Enhances Both HIV-1-Mediated Syncytium Formation and the Virus Binding/Entry Process.

Virology, 2001, Vol. 284, No. 1, p26-36

文献4: Valerie Bosch, et. al.,

Inhibition of release of lentivirus particles with incorporated human influenza virus haemagglutinin by binding to sialic acid-containing cellular receptors.

Journal of General Virology, 2001, Vol. 82, p2485-2494

文献 5: Āmy H. Lin, et. al.,

Use of pseudotyped retroviral vectors to analyze the receptor-binding pocket of hemagglutinin from a pathogenic avian influenza A virus (H7

Virus Research, 26 Feb. 2002, Vol. 83, No. 1-2, p43-56

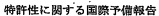
請求の範囲1-4, 7-10請求の範囲1-4, 7-10に記載された発明は、国際調査報告書に引用された文献1から新規性を有さない。

請求の範囲1-4,7-10に記載されたウイルスベクターの製造方法及びその方法に より得られたウイルスは、文献1に開示されている。

請求の範囲5-6

請求の範囲5-6に記載された発明は、国際調査報告書に引用された文献1-5より進 歩性を有しない。

文献1-5に記載の発明はウイルスベクターを効率的に製造するという点で同一の技術 課題を有する。文献1の発明において、その共通する技術課題を解決するために、使用するウイルスベクターとして文献2-5に記載されたレトロウイルスベクターを適用してみ ようとすることは当業者であれば容易に想到できたことである。



国際出願番号 PCT/JP03/11299

配列表に関する補充権	XI	
第I欄2.の続き	•	·
1. この国際出願で限 以下に基づき国際	見示されかつ請求の範囲に係る発明に必要なヌ 食予備報告を作成した。	クレオチド又はアミノ酸配列に関して、
a. タイプ	× 配列表	
·	配列表に関連するテーブル	
b. フォーマッド	- 各面	
	× コンピュータ読み取り可能な形式	
c. 提出時期	出願時の国際出願に含まれる	
,	× この国際出願と共にコンピュータ読み	x取り可能な形式により提出された
	出願後に、調査又は予備審査のために	こ、この国際機関に提出された
	付けで、こ	この国際予備審査機関が補正*として受理した
2. × さらに、配列 た配列が出版 あった。	列表又は配列表に関連するテーブルを提出した 顔時に提出した配列と同一である旨、又は、出	場合に、出願後に提出した配列若しくは追加して提出し 願時の開示を超える事項を含まない旨の陳述事の提出が
3. 補足意見:		
•		
		•
,		
	,	
'	•	

*第 I 欄 4. に該当する場合、差替える配列表又は配列表に関連するテーブルに "superseded" と記入されることがある。





PCT

Rec'd PCT/PTO

03 MAR 2005

INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

(Chapter II of the Patent Cooperation Treaty)

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference D3-A0204P	FOR FURTHER ACTION	V See	Form PCT/IPEA/416			
International application No.	International filing date (day	/month/year) Pr	iority date (day/month/year)			
PCT/JP2003/011299	04 September 2003 (0	4.09.2003) (04 September 2002 (04.09.2002)			
International Patent Classification (IPC) or national classification and IPC C12N 7/00, 15/867						
Applicant DNAVEC RESEARCH INC.						
 This report is the international preliminary examination report, established by this International Preliminary Examining Authority under Article 35 and transmitted to the applicant according to Article 36. 						
2. This REPORT consists of a total of	This REPORT consists of a total of sheets, including this cover sheet.					
3. This report is also accompanied by	ANNEXES, comprising:					
a. (sent to the applicant and	d to the International Bureau)	a total of	sheets, as follows:			
sheets of the description, claims and/or drawings which have been amended and are the basis of this report and/or sheets containing rectifications authorized by this Authority (see Rule 70.16 and Section 607 of the Administrative Instructions). sheets which supersede earlier sheets, but which this Authority considers contain an amendment that goes beyond the disclosure in the international application as filed, as indicated in item 4 of Box No. I and the Supplemental Box. b. (sent to the International Bureau only) a total of (indicate type and number of electronic carrier(s))						
1 disk, containing a sequence listing and/or tables related thereto, in computer readable form only, as indicated in the Supplemental Box Relating to Sequence Listing (see Section 802 of the Administrative Instructions).						
4. This report contains indications rel	ating to the following items:					
	Box No. I Basis of the report					
Box No. II Priority						
<u> </u>	_	to novelty, inventive	e step and industrial applicability			
Box No. IV Lack of unity of invention						
Box No. V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement						
Box No. VI Certain documents cited						
Box No. VII Certain defects in the international application						
Box No. VIII Certain observations on the international application						
Date of submission of the demand	Da	e of completion of	this report			
17 February 2004 (17.	02.2004)	09 Sept	ember 2004 (09.09.2004)			
Name and mailing address of the IPEA/JP	Au	thorized officer				
Facsimile No.	Te	ephone No.				

Translation



INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

In. ...ational application No.

PCT/JP2003/011299

1. With regard to the language, this report is based on the international application in the language in which it was filed, unless otherwise indicated under this item. This report is based on translations from the original language into the following language which is language of a translation furnished for the purpose of: international search (under Rules 12.3 and 23.1(b)) publication of the international application (under Rule 12.4) international preliminary examination (under Rules 55.2 and/or 55.3) 2. With regard to the elements of the international application, this report is based on (replacement sheets which have bee furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed and are not annexed to this report): The international application as originally filed/furnished the description: pages received by this Authority on pages* received by this Authority on the claims:
which is language of a translation furnished for the purpose of: international search (under Rules 12.3 and 23.1(b)) publication of the international application (under Rule 12.4) international preliminary examination (under Rules 55.2 and/or 55.3) 2. With regard to the elements of the international application, this report is based on (replacement sheets which have bee furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed and are not annexed to this report): The international application as originally filed/furnished the description: pages
publication of the international application (under Rule 12.4) international preliminary examination (under Rules 55.2 and/or 55.3) 2. With regard to the elements of the international application, this report is based on (replacement sheets which have bee furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed and are not annexed to this report): The international application as originally filed/furnished the description: pages pages* received by this Authority on pages* received by this Authority on the claims:
international preliminary examination (under Rules 55.2 and/or 55.3) 2. With regard to the elements of the international application, this report is based on (replacement sheets which have bee furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed and are not annexed to this report): The international application as originally filed/furnished the description: pages pages* received by this Authority on pages* received by this Authority on the claims:
2. With regard to the elements of the international application, this report is based on (replacement sheets which have bee furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed and are not annexed to this report): The international application as originally filed/furnished the description: pages received by this Authority on pages* received by this Authority on the claims:
furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed and are not annexed to this report): The international application as originally filed/furnished the description: pages pages* pages* received by this Authority on pages* the claims:
furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed and are not annexed to this report): The international application as originally filed/furnished the description: pages pages* received by this Authority on pages* received by this Authority on the claims:
the description: pages pages* pages* received by this Authority on pages* received by this Authority on the claims:
pages, as originally filed/furnispages* received by this Authority on received by this Authority on the claims:
pages* received by this Authority on the claims:
pages* received by this Authority on the claims:
the claims:
pages, as originally filed/furni
pages*, as amended (together with any statement) under Artic
pages* received by this Authority on
pages* received by this Authority on
the drawings:
pages, as originally filed/furni
pages* received by this Authority on
pages* received by this Authority on
a sequence listing and/or any related table(s) - see Supplemental Box Relating to Sequence Listing.
The amendments have resulted in the cancellation of:
the description, pages
the claims, Nos.
the drawings, sheets/figs
the sequence listing (specify):
any table(s) related to sequence listing (specify):
4. This report has been established as if (some of) the amendments annexed to this report and listed below had not bee
made, since they have been considered to go beyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Bo (Rule 70.2(c)).
the description, pages
the claims, Nos.
the drawings, sheets/figs
the sequence listing (specify):
any table(s) related to sequence listing (specify):
* If item 4 applies, some or all of those sheets may be marked "superseded."



INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

International application No.

PCT/JP2003/011299

Supplemental Box Relating to Sequence Listing				
Continuation of Box No. 1, item 2:				
. With regard to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application and necessary to the claimed invention, this report was established on the basis that of:				
* If item 4 in Box No. I applies, the listing and /or table(s) related thereto, which form part of the basis of the report, may be marked "superseded".				

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

In onal application No.
PCT/JP 03/11299

V.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicabilit	у;
	citations and explanations supporting such statement	

1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	1-4, 7-10	YES
		Claims	5-6	NO
	Inventive step (IS)	Claims		YES
		Claims	1-10	NO
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-10	YES
		Claims		NO NO

2. Citations and explanations

- Document 1: Ping Yang, et al., "Hemagglutinin Specificity and Neuraminidase Coding Capacity of Neuraminidase-Deficient Influenza Viruses", Virology, 1997, Vol. 229, No. 1, pages 155 to 165
- Document 2: WO 01/92508 A1 (Dnavec Research Inc.), 6
 December 2001
- Document 3: Jiangfeng Sun, et al., "Neuraminidase from a

 Bacterial Source Enhances Both HIV-1-Mediated

 Syncytium Formation and the Virus

 Binding/Entry Process", Virology, 2001, Vol.

 284, No. 1, pages 26 to 36
- Document 4: Valerie Bosch et al., "Inhibition of release of lentivirus particles with incorporated human influenza virus haemagglutinin by binding to sialic acid-containing cellular receptors", Journal of General Virology, 2001, Vol. 82, pages 2485 to 2494
- Document 5: Amy H. Lin, et al., "Use of pseudotyped retroviral vectors to analyze the receptor-binding pocket of hemagglutinin from a pathogenic avian influenza A virus (H7 type)", Virus Research, 26 February 2002, Vol. 83, No. 1-2, pages 43 to 56